

## POUŽITÁ LITERATURA

- HOLOUBEK I., PAZDERA P., POTÁČEK M.: Laboratorní cvičení z organické chemie, učební text, UJEP, Brno 1987.
- JAVORSKÝ P., KREČMER F.: Chemické rozborý v zemědělských laboratořích, MZV ČSR, Praha 1987.
- KROC J.: Laboratorní kontrola v zemědělském provozu. SZN, Praha 1961.
- LICHTENTHALER H.K., WELLBURN A.R.: Determinations of total carotenoids and chlorophylls a and b of leaf extracts in different solvents. Biol.Soc.Transactions, 603, 1988, s.591-592.
- PALETA O., PANCHARTEK J., TRŠKA P., VEČEŘA M.: Řešené úlohy z organické chemie. SNTL, Praha 1981.
- SKALICKÝ M., POKORNÝ P.: Chemické laboratorní cvičení II. SNTL, Praha 1985.
- SOLDÁN M., KOPŘIVA J., BOROVIČKA J., TONAR F., KIŠA E. a kol.: Teorie poznání a praxe moderní organické chemie, část 1 a 2., KPŮ Brno 1974, 1975.
- ŠTAJGR V.: Chemie II, učební text VŠZ, Brno 1981.
- ŠTROL J.: Analytická chemie, SNTL, Praha 1963.
- VACEK L.: Testování destilačních přístrojů. Acta Univ. Agric. VII.D, 3, 1971, s.321-330.
- VEČEŘA M., GASPAROVIČ J.: Důkaz a identifikace organických látek.
- VEČEŘA M., PANCHARTEK J.: Laboratorní příručka organické chemie. SNTL/ALFA, Praha 1987.